

Daten	RE 140 standard
Drahtdurchmesser der Wicklung/mm wire-diameter	0,22
Anschlusswiderstand Ω/m	0,46
Anker	3-teilig
Ankerwicklung (Ohm)	3 x 1,5 Ω
Drahtlänge (m)	3 x 2,2m
Spannungsbereich (V)	1,5 – 3
Anlauf bei (V)	
Ohne Last	
Spannung/Volt	1,5
Stromstärke/A	0,170
Drehzahl-leer /min	8000
Ohne Last	
Spannung /V	3,0
Stromstärke/A	0,240
Drehzahl-leer/min	15000
Ohne Last	
Spannung/V	4,5
Stromstärke/A	0,250
Drehzahl-leer/min	22000
Stal-current bei 3 V Blockierstromstärke/A	1,540
Stal-current bei 4,5 V Blockierstromstärke/A	
Solar-geeignet 1 Volt	
Ohne Last	
Spannung/V	6
Stromstärke/A	
Drehzahl/min	